

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Мази фармайодной<sup>®</sup> антисептической для лечения  
травматических повреждений, дерматитов, гнойно-воспалительных заболеваний  
кожи и мягких тканей у животных

(организация-разработчик: ООО НБЦ «Фармбиомед»,  
117192, г. Москва, Мичуринский пр-т, д. 12, к. 1, к.п.)

**I.Общие сведения**

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Мазь фармайодная<sup>®</sup> антисептическая (Unguentum pharmaiodi antiseptic).

Международное непатентованное наименование: йод.

2. Лекарственная форма: мазь для наружного применения.

Мазь фармайодная<sup>®</sup> антисептическая содержит в качестве действующего вещества йод кристаллический – 0,5%, а также вспомогательные вещества: неонол АФ 9-12, полиэтиленоксид-1500, глицерин дистиллированный и полиэтиленоксид-400.

3. По внешнему виду препарат представляет собой массу однородной консистенции красновато-коричневого цвета со слабым запахом йода.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства. Запрещается применение Мази фармайодной<sup>®</sup> антисептической по истечении срока годности.

4. Выпускают Мазь фармайодную<sup>®</sup> антисептическую расфасованной по 15, 30, 50 и 100 г в банках полимерных соответствующей вместимости с крышками контроля первого вскрытия; по 500 г в банках полимерных с навинчивающимися крышками; по 20, 30 и 50 г в полимерных тубах с навинчивающей пластмассовой крышкой; по 20 и 30 г в банках оранжевого стекла с крышкой, натягиваемой с уплотняющим элементом. Каждую потребительскую упаковку сопровождают инструкцией по применению.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от света месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 4°C до 20°C.

6. Мазь фармайодную<sup>®</sup> антисептическую следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Лекарственный препарат разрешен к применению в качестве средства безрецептурного отпуска.

## II. Фармакологические свойства

9. Мазь фармайодная<sup>®</sup> антисептическая относится к группе антисептических и антибактериальных лекарственных препаратов.

10. Активный йод, входящий в состав лекарственного препарата, обладает бактерицидным действием в отношении грамположительных (*Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.* и др.), грамотрицательных (*Escherichia coli* и др.) бактерий, патогенных грибов, дрожжей (*M. pachidermatis*, *Asp. fumigatus*, *Penicillium granulatum*, *Candida albicans*), микоплазм, а также вирусов. Механизм противомикробного действия активного йода заключается во взаимодействии йода со структурными и функциональными белками микроорганизмов. Образующиеся при этом йодамины приводят к изменению конформации белковых молекул с потерей их первоначальных физических, химических и биологических свойств. За счет этого осуществляется разрушение мембранных структур и блокирование биокаталитических процессов в микробных клетках.

При нанесении Мази фармайодной<sup>®</sup> антисептической на кожу медленно и равномерно высвобождается активный йод, оказывая пролонгированное антисептическое и дезинфицирующее действие.

Мазь фармайодная<sup>®</sup> антисептическая по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего действия на кожу, не обладает сенсибилизирующим, эмбриотоксическим, тератогенным, мутагенным и кожно-резорбтивным действием.

## III. Порядок применения

11. Мазь фармайодную<sup>®</sup> антисептическую применяют крупному и мелкому рогатому скоту, лошадям, свиньям, собакам и кошкам для профилактики инфицирования и лечения:

- ссадин, царапин, ушибов, укусов, резанных и колотых ран;
- послеоперационных осложнений;
- гнойно-воспалительных заболеваний кожи и мягких тканей;
- дерматитов, экзем и ожогов;
- трещин кожи вымени и сосков;
- в качестве вспомогательного средства при лечении серозных маститов.

12. Противопоказанием при применении Мази фармайодной<sup>®</sup> антисептической является повышенная чувствительность к компонентам лекарственного препарата; гиперфункция щитовидной железы.

Не следует допускать слизывания лекарственного препарата и попадания его в глаза. Мелким домашним животным для предотвращения слизывания рекомендуется применять защитный воротник.

13. Перед применением Мази фармайодной<sup>®</sup> антисептической на пораженных местах выстригают шерсть, очищают рану от механических загрязнений, корок и струпьев; промывают антисептическими растворами; при необходимости накладывают швы, вскрывают полости и удаляют гнойное содержимое. Затем наносят лекарственный препарат тонким слоем, пользуясь шпателем, стеклянной палочкой, ватно-марлевым тампоном, равномерно распределяя на пораженном участке кожи от периферии к центру, с захватом пограничной здоровой кожи до 1 см.

На открытые раны рекомендуется накладывать марлевые салфетки с нанесенным на них лекарственным препаратом и фиксировать их бинтом. В полостные раны лекарственный препарат вносят дренажным способом.

Обработку проводят 1-2 раза в сутки (в зависимости от тяжести патологического процесса) до исчезновения клинических симптомов заболевания, но не более 10 дней.

14. Симптомы передозировки у животных не выявлены.

15. Особеностей действия лекарственного препарата при его первом применении или отмене не выявлено.

16. Не подлежат обработке беременные и кормящие самки, а также животные не достигшие двухмесячного возраста.

17. В случае пропуска очередного применения Мази фармайодной<sup>®</sup> антисептической её нанесение возобновляют в той же дозировке и по той же схеме.

18. Побочных явлений и осложнений при применении Мази фармайодной<sup>®</sup> антисептической в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам лекарственного препарата и появлении аллергических реакций препарат следует смыть водой с моющим средством и при необходимости провести десенсибилизирующую терапию.

19. Мазь фармайодную<sup>®</sup> антисептическую не используют одновременно с другими лекарственными препаратами для наружного применения, особенно содержащими щелочи, ферменты и ртуть.

20. Убой продуктивных животных во время и после применения Мази фармайодной<sup>®</sup> антисептической разрешается проводить на общих основаниях.

#### IV. Меры личной профилактики

21. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата, а также с заболеваниями щитовидной железы, следует избегать прямого контакта с Мазью фармайодной<sup>®</sup> антисептической. Запрещается использовать пустые емкости из-под лекарственного препарата для бытовых целей. Их помещают в полиэтиленовый пакет и утилизируют с бытовыми отходами.

22. При работе с Мазью фармайодной<sup>®</sup> антисептической следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Обработку животных следует проводить в резиновых перчатках. Во время работы с препаратом не разрешается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом.

23. При случайном попадании лекарственного препарата на кожу его необходимо немедленно смыть водой с мылом, при попадании в глаза промыть их в течение нескольких минут проточной водой. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению лекарственного препарата или этикетку).

Наименования и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

ООО «Фармбиомедсервис»; 117261, г. Москва, ул. Вавилова, д. 68, к.3. Адрес места производства: 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а, к.4.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.

ООО «Фармбиомедсервис», 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а, к.4

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Мази фармайодной<sup>®</sup> антисептической, утвержденная Россельхознадзором 06.08.2014 г.

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-714-2160 N 17ВР-3-9.8/102324